

Artikelnummer

MAV 10 GYC32



Kupplungsgehäuse, hoch, Gr.57.27,
Zentralbügel Alu, 2 Bolzen, 1xM32 gerade

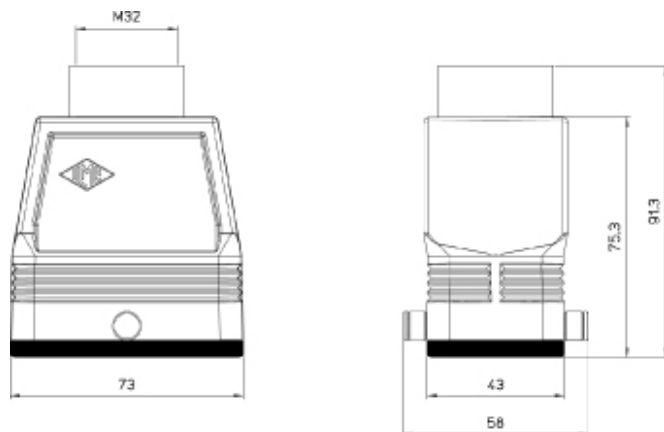
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Weitere Materialien	Dichtung: NBR
Baureihe	ZENTRALBÜGEL	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen		Konform mit Ausnahme
Größe	Größe "57.27"	RoHs Konformität	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang mit Gewindestutzen M32	China RoHs - EFUP	50
Spezifikationen	Hoch	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Technische Daten		SCIP Nummer	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03
IP-Schutzart	IP65	Zulassungen / Standards	
Weitere technische Details		UL	ECBT2
Gewicht	0,50 g	c UL	ECBT8
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Allgemeine Bestellinformationen	
		EAN-Code 13	8015747266956
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	150,00 mm
		Höhe der Verpackung	160,00 mm
		Tiefe der Verpackung	300,00 mm
		Volumen der Verpackung	7,20 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	20 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747274036
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747274043

Artikelnummer

MAV 10 GYC32



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.